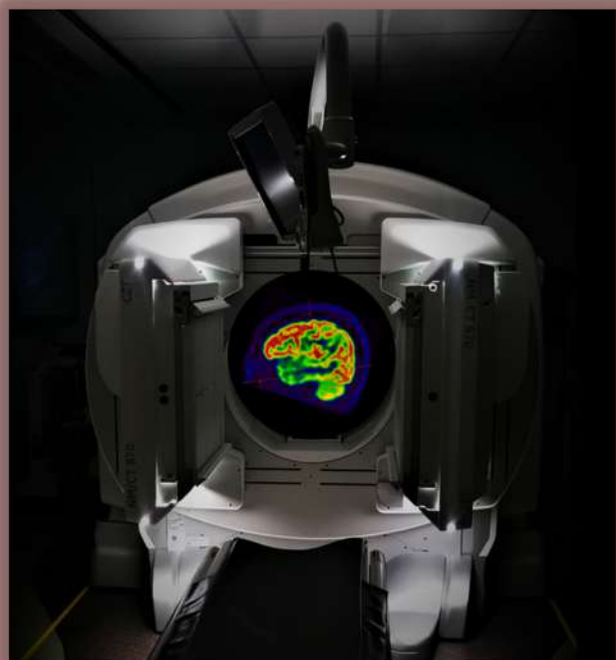


# II Curso práctico de Medicina Nuclear para Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico: Imágenes dinámicas y tomográficas

7, 14, 21, 28 de Octubre y 4 de Noviembre de 2023



Dirección

**Sr. David Buján Leiva**

Coordinador

**Sr. Jordi Ribera Perianes**

Ponentes

- **Dra. Amparo Cobo Rodríguez.** Médico Especialista en Medicina Nuclear, Centro de Diagnóstico por la imagen, Clínic Barcelona
- **Sr. Javier Fernández Rodríguez.** Técnico en Radiología. Centro de Diagnóstico por la imagen, Clínic Barcelona.
- **Sra. Thais Gálvez Angulo.** Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear, Centro de Diagnóstico por la imagen, Clínic Barcelona
- **Sra. Ainhoa Lázaro Moreno.** Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear, Centro de Diagnóstico por la imagen, Clínic Barcelona
- **Sra. Eva Marcos Segura.** Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico, Centro de Diagnóstico por la imagen, Clínic Barcelona.
- **Dra. María África Muxí Pradas.** Médico Especialista en Medicina Nuclear, Centro de Diagnóstico por la imagen, Clínic Barcelona
- **Sra. Aida Niñerola Baizán.** Dra. Biomedicina e Ingeniería de Telecomunicaciones, Centro de Diagnóstico por la imagen, Clínic Barcelona
- **Dra. Pilar Paredes Barranco.** Médico Especialista en Medicina Nuclear, Centro de Diagnóstico por la imagen, Clínic Barcelona
- **Dra. Nuria Sánchez Izquierdo.** Médico Especialista en Medicina Nuclear, Centro de Diagnóstico por la imagen, Clínic Barcelona
- **Dr. Xavier Setoain Perego.** Médico Especialista en Medicina Nuclear, Centro de Diagnóstico por la imagen (CDI), Clínic de Barcelona

**Objetivo**

Dotar al alumno interesado en la especialidad de Medicina Nuclear, de una base sólida de conocimientos prácticos para llevar a cabo, con solvencia y calidad, las exploraciones diagnósticas que requieren una imagen dinámica, tomográfica convencional o híbrida.

**Dirigido a:**

- Técnicos en Radiología
- Técnicos Superiores en Imagen para el Diagnóstico
- Técnicos Superiores en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

**Inscripciones:**

A través de la web: [www.aulaclinic.com](http://www.aulaclinic.com)

20 plazas disponibles

- Precio inscripción: 550 €
- Socios de ACTEDI, AETR y SEGRA: 450 € (se solicitará documentación acreditativa)
- Personal Clínic: 450 €

**Sede:**

Hospital Clínic de Barcelona  
Centro de Diagnóstico por la imagen (CDI)  
C/ Villarroel 170, Esc 3, Planta 1.08036.Barcelona

Solicitada la acreditación al "Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries" - Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud

**Aula Clínic** Món Clínic Barcelona

**Contacto e información**

A/A Eva Pérez - Aula Clínic  
Fundació Mon Clínic  
Barcelona

Móvil. 682 493 787

[eperez@fundaciomonclinicbarcelona.cat](mailto:eperez@fundaciomonclinicbarcelona.cat)



## Clases teóricas

**Sede:** Escola Eixample Clínic. Recinto Seminario Conciliar Barcelona. Diputació 231.Barcelona 08007.

### Sábado, 7 de octubre

9.00 - 9.30 Presentación del curso

9:30 - 10.30 Introducción al concepto de calidad en exploraciones dinámicas y tomográficas de gammacámara y PET/CT I  
Dra. Aida Niñerola Baizán

10:30 - 11:00 Descanso

11:00 - 13:00 Introducción al concepto de calidad en exploraciones dinámicas y tomográficas de gammacámara y PET/CT II  
Sra. Aida Niñerola Baizán

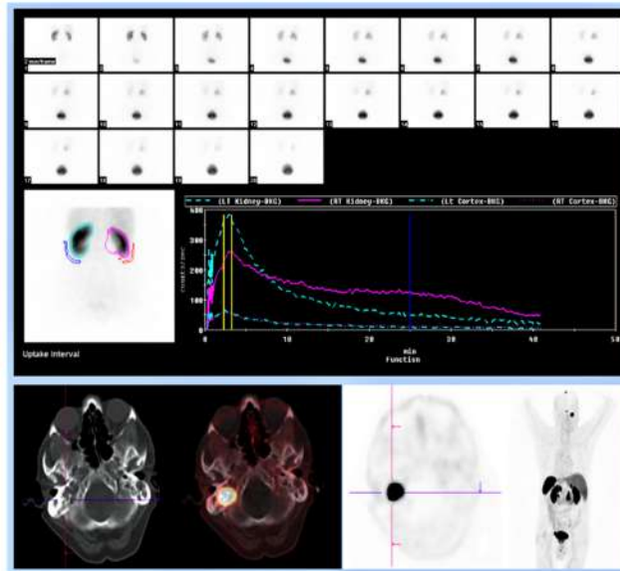
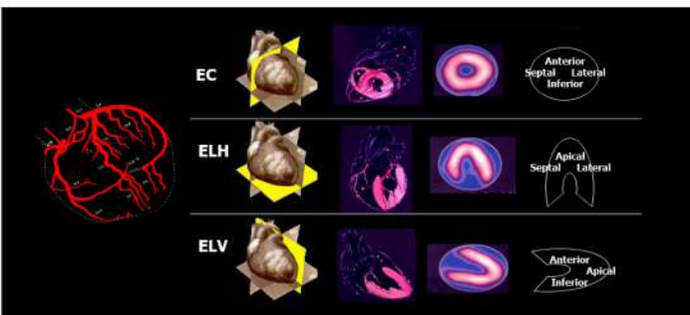
### Sábado, 14 de octubre

9:00 - 11:00 Exploraciones Cardíacas :  
Estudios de Perfusión Cardíaca I  
Dra. África Muxí Pradas

11:00 - 11:30 Descanso

11:30 - 12:30 Exploraciones Cardíacas:  
Estudios de Perfusión Cardíaca II  
Dra. África Muxí Pradas

12:30 - 13:30 Exploraciones Cardíacas:  
Ventriculografía  
Dra. África Muxí Pradas



### Sábado, 21 de octubre

8:30 - 10:30 Tomografía por emisión de positrones (PET/CT)  
Dra. Nuria Sánchez Izquierdo

10:30 - 11:00 Descanso

11:00 - 12:00 Exploraciones del Sistema Óseo  
Dr. Xavier Setoain Perego

12:00 - 14:00 Exploraciones Gammagráficas Cerebrales  
Dr. Xavier Setoain Perego

### Sábado, 28 de octubre

9:00 - 11:00 Exploraciones Nefrourológicas I  
Dra. Pilar Paredes Barranco

11:00 - 11:30 Descanso

11:30 - 12:30 Exploraciones Nefrourológicas II  
Sra. Ainhoa Lázaro Moreno

12:30 - 13:30 Exploración Pulmonar  
Dra. Amparo Cobo Rodríguez

13:30 - 14:00 Cierre clases teóricas.  
información prácticas/examen

## Clases prácticas

Talleres prácticos de posicionamiento y procesamiento de casos clínicos en grupos rotatorios reducidos de máximo 5 personas.

### Sábado, 4 de noviembre

8:30 - 9:00 Acogida y formación de grupos.

9:00 - 10:00 Gammacámara 1: Gammagrafía Pulmonar ventilación/perfusión y Estudios Cardíacos de GATED SPECT/CT,

10:00 - 11:00 Sr.Javier Fernández Rodríguez  
Gammacámara 2: SPECT/CT Cerebral y SPECT/CT Óseo.  
Sra. Eva Marcos Segura

11:00 - 11:30 Descanso

11:30 - 12:30 Gammacámara 3: Estudios Nefrorenales.  
Sra. Ainhoa Lázaro Moreno

12:30 - 13:30 Tomografo PET/CT: Estudios PET/CT con y sin contraste.  
Sra.Thais Gálvez Angulo

13:30 - 14:30 Realización de examen y encuesta de satisfacción.

**Sede:** Servicio de Medicina Nuclear,Hospital Clínic de Barcelona. C/Villarroel 170, Esc 9A, Planta 0. 08036.Barcelona

